

2015 年度 量子ビーム サイエンス フェスタ

第 33 回 PF シンポジウム
第 7 回 MLF シンポジウム

2016 年 3/15 (火) - 16 (水)

つくば国際会議場
エポカルつくば大ホール他

<http://qbs-festa.kek.jp/2015/>

プログラム

3/15

基調講演

放射光を用いた地球化学・環境化学：夢と安全の追求
高橋 嘉夫 (東京大学大学院理学系研究科)

中性子構造解析で可視化するタンパク質本来の姿
—多重変異がセルラーゼの活性に与える影響—
五十嵐 圭日子 (東京大学大学院農学生命科学研究科)

オールセッション

量子ビームを用いた生命科学研究
量子ビームを用いた強相関物質科学
量子ビームを用いた反応科学研究
量子ビームを用いた表面・界面の研究
マルチプローブ研究からの成果創出

ポスターセッション

発表申込み受付中！！

3/16

第 33 回 PF シンポジウム / 第 7 回 MLF シンポジウム

中性子とミュオン、放射光と低速陽電子、パラレルセッションで開催

後援：茨城県、東海村

協賛：応用物理学会、高分子学会、中性子産業利用推進協議会、日本化学会、日本加速器学会、日本機械学会、日本金属学会、日本結晶学会、日本原子力学会
日本高圧力学会、日本材料学会、日本磁気学会、日本地球惑星科学連合、日本中間子学会、日本中性子科学会、日本鉄鋼協会、日本表面科学会
日本物理学会、日本放射化学会、日本放射光学会、日本陽電子科学会

発表申込締切

ポスター発表 1月29日 (金)

参加申込締切

旅費のサポート、宿泊を希望する方 1月29日 (金)
旅費・宿泊を希望しない方の web 申込 3月2日 (水)

お問い合わせ

量子ビームサイエンスフェスタ 事務局
Mail : imss-festa@pfqst.kek.jp Tel : 029-864-5023